

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

ODDELEK 1: IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1 Identifikator izdelka:

GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe:

Uporaba: Dišeča sveča / osvežilec zraka.

Odsvetovane uporabe:

Uporabljati le v skladu z navodili za uporabo. Ob neupoštevanju navodil lahko povzročite požar in/ali se poškodujete. Svečo prižigajte vedno le na ravni podlagi, odporni na vročino. Osebe, ki so (pre)občutljive na sestavine dišav, morajo ta izdelek uporabljati previdno. Uporaba osvežilcev zraka ne nadomešča dobrih higienskih navad.

1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista:

Dobavitelj/Proizvajalec:

S.C. Johnson Italy S.r.l,

P. le M.M. Burke, 3, 20020 Arese - Milano, Italija

Tel.: +39 0293371, **fax:** /

Elektronski naslov osebe odgovorne za varnostni list: scj.numero.verde@scj.com

Distributer za Slovenijo:

ARC-Kranj, d.o.o., Hrastje 52k, 4000 Kranj

Tel.: 04 29 27 600 od 7.00 do 15.00

Fax.: 04 29 27 602

Elektronski naslov osebe odgovorne za varnostni list: andreja.b.kolman@arc.si

1.4 Telefonska številka za nujne primere:

Posvetujte se z osebnim oz. dežurnim zdravnikom, v primeru življenjske ogroženosti pokličite 112.

ODDELEK 2: DOLOČITEV NEVARNOSTI

2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi:

Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008/EC:

Razvrstitev glede na nevarne lastnosti	Kategorija nevarnosti	Določitev nevarnosti
Preobčutljivost v stiku s kožo	Kategorija 1A	Lahko povzroči alergijski odziv kože.

2.2 Elementi etikete

Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP):

VARNOSTNI LIST

GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

Znaki za opozarjanje na nevarnost



Opozorilna beseda

Pozor

Vsebuje

Cinnamal

Stavki o nevarnosti

(H317) Lahko povzroči alergijski odziv kože.

Previdnostni stavki

(P101) Če je potreben zdravniški nasvet, mora biti na voljo posoda ali etiketa proizvoda.

(P102) Hraniti zunaj dosega otrok.

(P302 + P352) PRI STIKU S KOŽO: umiti z veliko mila in vode.

(P333 + P313) Če nastopi draženje kože ali se pojavi izpuščaj: poiščite zdravniško pomoč/ oskrbo.

(P501) Odstraniti vsebino / posodo v skladu z lokalnimi predpisi.

(P280) Nositi zaščitne rokavice.

Dodatno označevanje

Pozor

Uporabljati le v skladu z navodili za uporabo.

Ob neupoštevanju navodil lahko povzročite požar in/ali se poškodujete.

Prižgite le na ravni podlagi, odporni na vročino.

Ljudje, ki so (pre)občutljivi na sestavine dišav, morajo ta izdelek uporabljati previdno.

Uporaba osvežilcev zraka ne nadomešča dobrih higienskih navad.

Vsebuje

cinnamic alcohol

Coumarin

Eugenol

Lahko povzroči alergijski odziv.

2.3 Druge nevarnosti : Niso znane.

ODDELEK 3: SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

3.1. Snov:

3.2 Zmes: X

VARNOSTNI LIST GLADE CANDELA WARM WINTER HUG	Datum priprave: 07.08.2017 Datum spremembe: / Številka spremembe: /
-------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

Nevarne sestavine

Kemijsko ime	Št. CAS/EC No	Reg. No	Razvrščanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 (CLP)	Utežni odstotek
benzil benzoat	120-51-4 204-402-9	01-2119976371-33	Akutna strupenost Kategorija 4 H302 Kronična strupenost za vodno okolje Kategorija 2 H411 Akutna strupenost za vodno okolje Kategorija 1 H400 M-faktor Akutno - 1	>= 1,00 - < 5,00
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	88-41-5 201-828-7	-	Kronična strupenost za vodno okolje Kategorija 2 H411	>= 1,00 - < 5,00
Cinnamal	104-55-2 203-213-9	01-2119935242-45	Draženje oči Kategorija 2A H319 Draženje kože Kategorija 2 H315 Preobčutljivost v stiku s kožo Kategorija 1A H317 Akutna strupenost Kategorija 4 H312	>= 0,10 - < 0,50
Eugenol	97-53-0 202-589-1	01-2119971802-33	Preobčutljivost v stiku s kožo Kategorija 1B H317 Draženje oči Kategorija 2A H319	>= 0,10 - < 0,50
Coumarin	91-64-5 202-086-7	01-2119943756-26	Preobčutljivost v stiku s kožo Kategorija 1B H317 Akutna strupenost Kategorija 3 H301	>= 0,10 - < 0,50
cinnamic alcohol	104-54-1 203-212-3	01-2119934496-29	Preobčutljivost v stiku s kožo Kategorija 1B H317	>= 0,10 - < 0,50

Dodatne informacije

Za celotno besedilo H-stavkov, omenjenih v tem poglavju, glej 16. poglavje.

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

ODDELEK 4: UKREPI ZA PRVO POMOČ

4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč

- Vdihavanje : Ni posebnih zahtev
- Stik s kožo : Takoj slecite vsa kontaminirana oblačila.
Hitro ohladite kožo z mrzlo vodo po stiku s staljenim materialom.
Umijte/operite z milom in obilo vode.
Če se draženje razvije in ne preneha, poiskati zdravniško pomoč.
Operite kontaminirana oblačila pred ponovno uporabo.
- Stik z očmi : Izprati z obilo vode.
Če se draženje razvije in ne preneha, poiskati zdravniško pomoč.
- Zaužitje : Po zaužitju ne izzivati bruhanja: takoj poiskati zdravniško pomoč in pokazati embalažo ali etiketo.
Izprati usta z vodo.

4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

- Oči : Stik z vročim proizvodom povzroča toplotne opekline.
Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.
- Učinek na kožo : Lahko povzroči alergično reakcijo kože.
Stik z vročim proizvodom povzroča toplotne opekline.
Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.
- Vdihavanje : Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.
- Zaužitje : Lahko draži usta, grlo in želodec.
Lahko povzroči bolečine v trebuhu.
Pri uporabi v skladu z navodili ni pričakovati škodljivih učinkov.

4.3 Navedba kakršnekoli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Glej opis ukrepov za prvo pomoč, če ni drugače navedeno.

ODDELEK 5: PROTIPOŽARNI UKREPI

5.1 Sredstva za gašenje

- Ustrezno : Sredstva za gašenje prilagoditi trenutnim razmeram in okoliščinam.
Primerno: Ogljikov dioksid CO₂, gasilni aparat, razpršen vodni curek, alkoholno obstojna pena.
- Neustrezno : Ni podatka.

- 5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo** : Ne vdihavati plinov, ki nastanejo ob požaru in/ali eksploziji.
Izpostavljenje razpadnim proizvodom je lahko nevarno za zdravje.

- 5.3 Nasvet za gasilce** : V primeru požara uporabiti samostojni izolacijski dihalni aparat (SIST EN 137) in opremo. Nositi primerno zaščitno obleko in rokavice (SIST EN 469).

VARNOSTNI LIST

GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

Pri izbiri osebne varovalne opreme upoštevati EN in domače/lokalne standarde.

5.4 Dodatne informacije: /

ODDELEK 6: UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

- 6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili** : Uporabljajte osebno varovalno opremo.
- 6.2 Okoljevarstveni ukrepi** : Preprečite, da proizvod pride v kanalizacijo.
Z ustrezno posodo preprečite onesnaženje okolja.
- 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje** : Odstraniti ostanke z mesta razlitja.
Pometite in naložite z lopato v primerne odlagalne vsebnike.
- 6.4 Sklicevanje na druge oddelke** : Za osebno zaščito glejte oddelek 8.
Za navodila za odstranjevanje glejte poglavje 13.

ODDELEK 7: RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

- 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje** : Za osebno zaščito glejte oddelek 8.
Preprečiti stik s kožo in očmi.
Na področju uporabe naj bo prepovedano kaditi, jesti in piti.
Nosite osebno varovalno opremo.
Prižgane sveče ne puščajte nenadzorovane. Ne dotikajte se, ne dvigujte ali premikajte sveče, dokler je prižgana. Nikoli ne prižgite sveče na ali v bližini česar koli, kar se lahko vname.
Normalni ukrepi za preventivno požarno varnost.
- 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo** : Hraniti izven dosega otrok.
Hraniti ločeno od hrane, pijače in hrane za živali.
Pri predpisnem skladiščenju in uporabi ne razpade.
- 7.3 Posebne končne uporabe** : Dišeča sveča / Osvežilec zraka (za končne potrošnike = zasebna gospodinjstva).

ODDELEK 8: NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

8.1 Parametri nadzora:

8.1.1. Mejne vrednosti izpostavljenosti na delovnem mestu

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

Kemijsko ime (CAS, EC)	Razvrstitev				Mejne vrednosti		KTV	Opombe	Biološke mejne vrednosti BAT
	R	M	Rf	Re	mg/m ³	ml/m ³ (ppm)			
Proizvod ne vsebuje snovi, za katere so določene mejne vrednosti.									

8.1.2. Informacije o postopkih spremljanja

BS EN 14042:2003 Identifikator naslova: ozračje delovnega mesta.

Navodila za uporabo postopkov za oceno izpostavljenosti kemičnim in biološkim dejavnikom.

8.1.3. DNEL vrednosti

Ni podatkov.

8.1.4. PNEC vrednosti

Ni podatkov.

8.2 Nadzor izpostavljenosti:

8.2.1 Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor:

Ni podatka.

8.2.2 Osebni varnostni ukrepi, kot na primer osebna zaščitna oprema:

- Zaščita dihal : Če se pojavi prah ali aerosol, uporabljajte respirator z odobrenim filtrom.
- Zaščita rok : Nositi primerne zaščitne rokavice.
Izbrane zaščitne rokavice morajo biti v skladu z zahtevami Direktive EU 89/686/EGS in standardom SIST EN 374, ki izhaja iz nje.
Preden jih snamete, očistite rokavice z milom in vodo.
- Zaščita za oči / obraz : Ni posebnih zahtev.
- Zaščita kože : Operite kontaminirana oblačila pred ponovno uporabo.
- Drugi podatki : Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi.
Roke si umivajte pred odmori in na koncu delavnika.
- Nadzor izpostavljenosti okolja : Glejte poglavje 6.

ODDELEK 9: FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

- Videz : Vosek.
- Barva : rdeča
- Vonj : Saden
- Mejne vrednosti vonja : Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
- pH : Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

Tališče/ledišče	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Začetno vrelišče in območje vrelišča	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Plamenišče	:	≥ 135 °C Metoda: ASTM D92
Hitrost izparevanja	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Vnetljivost (trdno, plinasto)	:	Pospešuje gorenje
Zgornja/spodnja mejna vrednost vnetljivosti ali eksplozivno	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Parni tlak	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Parna gostota	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Relativna gostota	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Topnost	:	netopno
Porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Temperatura samovžiga	:	ni samovnetljivo
Temperatura razpadanja	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Viskoznost, dinamična	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Viskoznost, kinematična	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Eksplozivne lastnosti	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Oksidativne lastnosti	:	Test se ne uporablja za to vrsto izdelkov.
Drugi podatki	:	Ni drugih podatkov.

ODDELEK 10: OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

10.1 Reaktivnost	:	Nevarne reakcije pri normalni uporabi niso znane.
10.2 Kemijska stabilnost	:	Obstojno pri priporočenih pogojih skladiščenja.
10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij	:	Nobena znana.
10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti	:	Ekstremna temperatura in ekstremna sončna svetloba.
10.5 Nezdržljivi materiali	:	Niso znani.
10.6 Nevarni produkti razgradnje	:	Pri predpisanem skladiščenju in uporabi ne razpade.

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

ODDELEK 11: TOKSIKOLOŠKI PODATKI

Podatki o toksikoloških učinkih

Akutna oralna strupenost

Ime	Metoda	Vrste	Doza
Proizvod	LD50 Ocenjeno		> 2.000 mg/kg

Akutna inhalacijska strupenost

Ime	Metoda	Vrste	Doza	Čas izpostavljanja
Proizvod	LC50 (hlapi) Ocenjeno		> 5 mg/l	

Akutna dermalna strupenost

Ime	Metoda	Vrste	Doza
Proizvod	LD50 Ocenjeno		> 2.000 mg/kg

Akutna oralna strupenost

Ime	Metoda	Vrste	Doza
benzil benzoat	LD50 Merjeni (hlapi)	Podgana	1.500 mg/kg
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	LD50	Podgana	4.600 mg/kg
Cinnamal	LD50	Podgana	2.200 mg/kg
Eugenol	LD50	Podgana	2.680 mg/kg
Coumarin	LD50	Podgana	293 mg/kg
cinnamic alcohol	LD50 Merjeni (hlapi)	Podgana	2.675 mg/kg

Akutna inhalacijska strupenost

Ime	Metoda	Vrste	Doza	Čas izpostavljanja
benzil benzoat	Ni razpoložljivih podatkov			

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Ni razpoložljivih podatkov			
Cinnamal	Ni razpoložljivih podatkov			
Eugenol	Ni razpoložljivih podatkov			
Coumarin	Ni razpoložljivih podatkov			
cinnamic alcohol	Ni razpoložljivih podatkov			

Akutna dermalna strupenost

Ime	Metoda	Vrste	Doza
benzil benzoat	LD50	Kunec	4.000 mg/kg
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	LD50 Merjeni (hlapi)	Kunec	> 5.000 mg/kg
Cinnamal	LD50	Kunec	> 2.000 mg/kg
Eugenol	Ni razpoložljivih podatkov		
Coumarin	LD50	Podgana	> 2.000 mg/kg
cinnamic alcohol	LD50 Merjeni (hlapi)	Kunec	> 5.000 mg/kg

Jedkost za kožo/draženje kože : Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Resne okvare oči/draženje : Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Preobčutljivost v stiku s kožo : Lahko povzroči alergijski odziv kože.

Mutagenost za zarodne celice : Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Rakotvornost : Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Strupenost za razmnoževanje : Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

STOT - enkratna izpostavljenost : Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

STOT - ponavljajoča se izpostavljenost : Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

Nevarnost pri vdihavanju : Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

ODDELEK 12: EKOLOŠKI PODATKI

Proizvod : Proizvod ni bil testiran.

12.1 Strupenost

Strupenost za ribe

Sestavine	Končna točka	Vrste	Vrednost	Čas izpostavljanja
benzil benzoat	LC50 polstatičen test	Danio rerio (riba zebrica)	2,32 mg/l	96 h
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Ni razpoložljivih podatkov			
Cinnamal	LC50	Danio rerio (riba zebrica)	3,9 mg/l	96 h
Eugenol	LC50 polstatičen test	Danio rerio (riba zebrica)	13 mg/l	96 h
Coumarin	LC50 QSAR	Ribe	1.324 mg/l	96 h
cinnamic alcohol	LC50 QSAR	Pimephales promelas (Črnoglavci pisanec)	> 100 mg/l	96 h

Strupenost za vodne nevretenčarje

Sestavine	Končna točka	Vrste	Vrednost	Čas izpostavljanja
benzil benzoat	EC50 statičen test	Daphnia magna (Vodna bolha)	3,09 mg/l	48 h
	NOEC polstatičen test	Daphnia magna	0,258 mg/l	21 d
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	EC50	Daphnia magna (Vodna bolha)	17 mg/l	48 h
Cinnamal	EC50	Daphnia magna (Vodna bolha)	3,86 mg/l	48 h
Eugenol	EC50 statičen test	Daphnia magna (Vodna bolha)	1,05 mg/l	48 h
Coumarin	EC50 Merjeni (hlapi)	Daphnia magna (Vodna bolha)	30,6 mg/l	48 h
cinnamic alcohol	EC50 QSAR	Daphnia magna (Vodna bolha)	> 100 mg/l	48 h

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

Strupenost za vodne rastline

Sestavine	Končna točka	Vrste	Vrednost	Čas izpostavljanja
benzil benzoat	EC50 statičen test	Pseudokirchneriella subcapitata (zelena alga)	0,475 mg/l	72 h
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Ni razpoložljivih podatkov			
Cinnamal	EC50 Statično	Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum	6,87 mg/l	72 h
Eugenol	EC50 statičen test	Desmodesmus subspicatus (zelena alga)	24 mg/l	72 h
Coumarin	Ni razpoložljivih podatkov			
cinnamic alcohol	ErC50 Merjeni (hlapi)	Pseudokirchneriella subcapitata (zelena alga)	54 mg/l	96 h

12.2 Obstočnost in razgradljivost

Komponenta	Biorazgradnja	Čas izpostavljanja	Povzetek
benzil benzoat	94 %	28 d	Zlahka biorazgradljivo.
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	43 %	28 d	Ni zlahka biorazgradljivo.
Cinnamal	86 %	28 d	Zlahka biorazgradljivo.
Eugenol	82 %	28 d	Zlahka biorazgradljivo.
Coumarin	100 %	28 d	Zlahka biorazgradljivo.
cinnamic alcohol	97,9 %	28 d	Zlahka biorazgradljivo.

12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

Komponenta	Biokonzentracijskega faktorja (BCF)	Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (log)
benzil benzoat	193,4	3,97
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	179 - 203 Merjeni (hlapi)	4,8 Merjeni (hlapi)
Cinnamal	8,33 QSAR	1,83
Eugenol	Ni razpoložljivih podatkov	1,83
Coumarin	Ni razpoložljivih podatkov	1,39
cinnamic alcohol	5 QSAR	1,636

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

12.4 Mobilnost v tleh

Komponenta	Končna točka	Vrednost
benzil benzoat	Koc	6310
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Ni razpoložljivih podatkov	
Cinnamal	Koc	36,82 Ocenjeno
Eugenol	log Koc	2,2
Coumarin	Ni razpoložljivih podatkov	
cinnamic alcohol	Koc	71,26

12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

Komponenta	Rezultati
benzil benzoat	Ne izpolnjuje meril za razvrstitev kot PBT in vPvB.
2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE	Ne izpolnjuje meril za razvrstitev kot PBT in vPvB.
Cinnamal	Ne izpolnjuje meril za razvrstitev kot PBT in vPvB.
Eugenol	Ne izpolnjuje meril za razvrstitev kot PBT in vPvB.
Coumarin	Ne izpolnjuje meril za razvrstitev kot PBT in vPvB.
cinnamic alcohol	Ne izpolnjuje meril za razvrstitev kot PBT in vPvB.

12.6 Drugi škodljivi učinki : Niso znani.

ODDELEK 13: ODSTRANJEVANJE

13.1 Metode ravnanja z odpadki

Proizvod : Ne odlagajte odpadkov v kanalizacijo. Ne kontaminirajte ribnikov, vodnih poti ali jarkov s kemikalijo ali rabljenim vsebnikom. Ravnati se mora v skladu z Uredbo o ravnanju z odpadki in Uredbo o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo ter Uredbo o spremembah in dopolnitvah Uredbe o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo.

Reciklirati prazno embalažo.

Pakiranje/embalaža : Prazni vsebniki niso za ponovno uporabo.

VARNOSTNI LIST GLADE CANDELA WARM WINTER HUG	Datum priprave: 07.08.2017 Datum spremembe: / Številka spremembe: /
---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

ODDELEK 14: PODATKI O PREVOZU

Transport po kopnem

Ni razvrščen kot nevaren v smislu transportnih predpisov.

Pomorski transport

Ni razvrščen kot nevaren v smislu transportnih predpisov.

Zračni transport

Ni razvrščen kot nevaren v smislu transportnih predpisov.

ODDELEK 15: ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes:

Varnostni list je skladen z Uredbo (ES) št. 1907/2006.

- Uredba (ES) št. 1907/2006 Evropskega Parlamenta in Sveta z dne 18. decembra 2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij (REACH), o ustanovitvi Evropske agencije za kemikalije ter spremembi Direktive 1999/45/ES ter razveljavitvi Uredbe Sveta (EGS) št. 793/93 in Uredbe Komisije (ES) št. 1488/94 ter Direktive Sveta 76/769/EGS in direktiv Komisije 91/155/EGS, 93/67/EGS, 93/105/ES in 2000/21/ES (sprememba Uredba Komisije (EU) št. 830/2015) - s spremembami in dopolnitvami
- Uredba (ES) št. 1272/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. decembra 2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi, o spremembi in razveljavitvi direktiv 67/548/EGS in 1999/45/ES ter spremembi Uredbe (ES) št. 1907/2006 - s spremembami in dopolnitvami
- Zakon o kemikalijah /ZKem/
- Uredba o odpadkih (Uradni list RS, št. 37/15 in 69/15)
- Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo (Uradni list RS, št. 84/06, 106/06, 110/07, 67/11, 68/11 – popr., 18/14, 57/15, 103/15 in 2/16 – popr.)
- Sklep o objavi prilog A in B k Evropskemu sporazumu o mednarodnem cestnem prevozu nevarnega blaga /ADR/
- Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu (Uradni list RS, št. 100/01, 39/05, 53/07, 102/10, 43/11 – ZVZD-1 in 38/15)
- Pravilnik o osebni varovalni opremi (Ur l. RS, št. 29/05, 23/06, 17/11 – ZTZPUS-1 in 76/11)
- Seznam harmoniziranih standardov za osebno varovalno opremo (C 412 / 11.12.2015, z vsemi spremembami in dopolnitvami)
- Zakon o varnosti in zdravju pri delu (Ur. list RS št. 43/2011)

15.2 Ocena kemijske varnosti:

Ni podatka.

VARNOSTNI LIST
GLADE CANDELA WARM WINTER HUG

Datum priprave: 07.08.2017

Datum spremembe: /

Številka spremembe: /

ODDELEK 16: DRUGI PODATKI

Spremembe glede na predhodno različico varnostnega lista:

/

Reference ključne literature in virov podatkov:

- SAFETY DATA SHEET Glade Candela Warm Winter Hug, S.C. Johnson Italy S.r.l., P.le M.M. Burke, 3, 20020 – ARESE –Milano.

Ključne kratice uporabljene v varnostnem listu:

ES - Evropska skupnost

EGS - Evropska gospodarska skupnost

CLP - Razvrščanje, označevanje in pakiranje snovi ter zmesi

EN - Evropski standard ali evropska norma

PBT - obstojno, zmožnost kopičenja v organizmih, strupeno

vPvB - zelo obstojno, visoka zmožnost kopičenja v organizmih

ZN - Združeni narodi

Postopki evaluacije:

Če ni drugače navedeno v oddelku 11, je klasifikacija varovanja zdravja ljudi narejena na podlagi ustreznega izračuna skladno s CLP uredbo (EC) št. 1272/2008 in njenimi dopolnitvami.

Če ni drugače navedeno v oddelku 12, je okoljska klasifikacija narejena na podlagi metode seštevanja razvrščenih sestavin skladno s CLP uredbo (EC) št. 1272/2008 in njenimi dopolnitvami.

Seznam stavkov o nevarnosti:

H301	Strupeno pri zaužitju.
H302	Zdravju škodljivo pri zaužitju.
H312	Zdravju škodljivo v stiku s kožo.
H315	Povzroča draženje kože.
H317	Lahko povzroči alergijski odziv kože.
H319	Povzroča hudo draženje oči.
H400	Zelo strupeno za vodne organizme.
H411	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

VARNOSTNI LIST GLADE CANDELA WARM WINTER HUG	Datum priprave: 07.08.2017 Datum spremembe: / Številka spremembe: /
---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

Informacije navedene v tem varnostnem listu so zgolj vodilo za varno uporabo, shranjevanje, transport, odstranjevanje in ravnanje z izdelkom. Informacije v njem so resnične in predstavljajo podatke v skladu z našim najboljšim znanjem na dan izdaje dokumenta. Vsi podatki, navodila in priporočila v varnostnem listu so napisani brez garancije. Informacije se navezujejo samo na imenovane specifične materiale in ne veljajo za te materiale uporabljene v kombinaciji z drugimi materiali ali v kakšnem drugem postopku, razen če je to navedeno v tekstu.